In	idex	of C	Clain	ns

Application No.	Applicant(s)	_
09/867,791	BOREHAM ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Kuen S Lu	2167	

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	_								\neg	Cir	im	Γ				hato					ł		aim				_	ate				_
Uli	1111	 		Date Claim Date										ᆫ	aim	T		Т	꾸	ale	· T												
Final	Original	2/9/05									Final	Original							:				Final	Original									
	1	1								T		51												101			\top	T			\top	\exists	_
	2	1							П	ヿ		52			\neg	\neg	T	\exists		\neg				102		\top	\top	寸	T	寸	十	一	_
	3	1							T	┑		53			T	7	7	\neg		\neg				103		$\neg \vdash$	十	ヿ	7	寸	ヿ	\top	_
	4-	_					Г			7		54				\exists	T	\neg		\neg				104		$\neg \vdash$	\dashv	┪	\neg	寸	ヿ	\top	_
	5	1							\Box	7		55			寸	寸	寸	\dashv			_			105		十	7	寸	寸	\neg	寸	\neg	_
	6	1							Ħ	\dashv		56				寸	\neg			\neg				106		\neg	\top	十	寸	寸	ナ	十	_
	7	1		_						ヿ		57			寸	\neg	寸	\neg		ヿ				107			\top	┪		寸	十	十	_
	8	1						-		┪		58			┪	寸	_	_		\neg		- 7		108			+	\neg	\dashv	十	十	十	_
	9	1							\Box	ヿ		59			\neg			\neg		\neg				109		\neg	\top	T		T	ヿ	T	_
	10	1							T	ヿ		60				ヿ	\neg	\neg		_				110		\neg	\top	寸	1	寸	寸	十	_
	11	V								ヿ		61				ヿ	\neg	\neg		\neg				111	T	十	\top	十	T	T	寸	\top	_
	12	1								\neg		62						\neg						112			7	7			1	\top	_
	13	1								\neg		63			\neg	\neg	\neg	\dashv		\neg				113	\neg	\neg	十	7		\dashv	\dashv	\top	_
	14	1							\Box	\neg		64			\neg	\neg		\dashv		\neg				114		┪	十	7	1	\dashv	\dashv	\top	
	15	1	П					Г	\Box	\neg		65	П	П	\neg		\neg	\neg				-		115		1	\top	\top	\dashv	1	\neg	\top	_
	16	1								٦		66			寸		\neg	\neg						116	T		\top	\top	┪	寸	\dashv	十	_
	17	1	Г									67				1		\neg		\neg				117		1	十		1	7	\dashv	十	_
	18	1	Ħ							\neg		68						寸		ヿ		7		118	\neg	_	\top	十	7	\neg	\neg	\top	_
	19	1	İ						T	\neg		69			_		\exists	寸	T	一				119			十	┪	\neg	\dashv	十	\neg	_
	20	1	T					 	T	ヿ		70						\neg		\neg		İ		120	_		\top	┪	_	1	十	十	
	21	1					T			_		71	-		\neg	\exists	\neg	\neg		一				121	\dashv		\top	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	十	_
	22	1	T		П					1		72			\exists	_	一	\dashv		_		ŀ		122	\dashv		十	寸	寸	寸	十	寸	_
	23	1	Г						П	7		73				T	\neg					٠.		123			✝	7	\neg		\exists	T	_
	24	1	Г				Г		П	7		74				7	\neg	寸		T				124	\neg	\dashv	_	\neg	_	7	ヿ	十	_
	25	1	П					_	T	7		75						┪						125			┪	\neg	\neg	寸	十	ヿ	_
	26	1	П						П	\neg		76					一	寸		一				126		\neg	┪	\neg	\neg		ヿ	十	_
	27	1	Г							٦		77			T	-	\exists	T						127	T	1	十	す	\dashv	寸	寸	す	_
	28	1	T						П	\neg		78						寸		\neg				128			十	\top		\neg	十	十	
	29	1								ヿ		79			T					\neg				129	T		\top	す	T	T	ヿ	ヿ	_
	30	1					Г	П		\neg		80			\neg			\neg						130	T		\top	T		.	\dashv	\top	_
	31							-				81			ヿ	寸	\neg	寸	ヿ	\neg				131	ヿ		┪	1			\dashv	十	_
	32									\neg		82			T	寸	寸	寸				*		132	T	1	十	\dashv	\dashv	\neg	\dashv	十	_
	33									\neg		83			\neg	\neg		寸				,		133		\neg	\top	1		1	\neg	\top	
	34											84				╗			1	1		11		134			_						_
	35											85						丁	\Box	\Box				135					T	T	\exists	丁	_
	36											86						\Box						136		T			_T	\Box	\top	\Box	_
	37											87			\Box			\Box				ļ.		137		\Box	1		丁			I	
	38											88							\Box			. ~		138				T			\top	\Box	_
	39	Ĺ										89			┚				\Box					139		$\Box \Gamma$			\Box				
	40	Ĺ										90												140		$\Box T$	Ι	T			\Box		
	41	\Box	\Box						\Box			91						\Box						141		$\Box \Gamma$	floor	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	$oxed{J}$	
	42	匚										92				\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$						142		T	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	\Box			\Box	
	43											93			\Box					\Box		٠.		143			$oldsymbol{\mathbb{I}}$						
	44											94					\Box							144			I	I	\Box		\Box	\Box	
	45		\Box				\Box	$oxedsymbol{oxed}$	\Box	_]		95						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box					145		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	I	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	
	46											96			J		J	\Box	\Box	\Box				146		\Box	I	$oxed{\int}$				\Box	
	47									_]		97						\Box						147			\prod	\Box				\Box	
	48									_]		98			J	\Box		\Box		\Box				148			floor	\Box				\Box	
	49		\Box				\Box	L	\Box	_]		99						\Box						149		\Box	$oxed{oxed}$	floor		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{oxed}$	
	50									1		100					Ī	T	Ī	Ī				150		T	Т	T	Т	Т	T	Ī	